

Carlos Sebastián González Uribe

Santiago, Chile · +56956335981 · gonzalezuribecarlos1@gmail.com

Desarrollador Full Stack con experiencia en el desarrollo end-to-end de aplicaciones web modernas y escalables, utilizando Node.js, React y PostgreSQL.

He trabajado en productos reales incorporando autenticación, pagos en línea, comunicación en tiempo real y despliegue en la nube.

Complemento el perfil técnico con interés y experiencia en análisis de datos, visualización de información y apoyo a procesos administrativos, utilizando herramientas como Excel y Power BI, buscando aportar valor tanto técnico como operativo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Escuela de Lenguaje El Castillo Infantil

Desarrollador FullStack (Junior)

Curicó, Chile

Noviembre 2025–Enero 2026

- Desarrollé el sitio web (castilloinfantil.cl) institucional completo a medida, utilizando HTML, CSS y JavaScript, con diseño responsive y enfoque en experiencia de usuario.
- Implementé formularios dinámicos en PHP para el envío y gestión de información de contacto.
- Integré botón de WhatsApp para comunicación directa con apoderados y público general.
- Apliqué optimización básica de SEO on-page para mejorar visibilidad en buscadores.
- Gestioné hosting, dominio y mantenimiento técnico del sitio web.

Viña San Pedro Tarapacá S.A.

Practicante Analista Programador

Molina, Chile

Agosto 2024–Noviembre 2024

- Participé en el desarrollo y mantenimiento de sistemas internos, utilizando Google Sites para la construcción de soluciones web internas orientadas a usuarios no técnicos.
- Implementé automatizaciones con Google Sheets y Google Apps Script, optimizando flujos de trabajo y manejo de información operativa.
- Desarrollé automatización de correos y respuestas automáticas, mejorando tiempos de respuesta y eficiencia en procesos administrativos.

Comunidad Vista Hermosa

Desarrollador FullStack (Junior)

Lonquén, Chile

Mayo 2025–Agosto 2025

- Diseñé e implementé sitio web (comunidadvistahermosa.cl) institucional utilizando WordPress, con estructura administrable y enfoque en usuarios no técnicos.
- Configuré formularios de contacto, gestión de contenidos y secciones autoadministrables.
- Realicé optimizaciones de rendimiento web y tiempos de carga, mejorando la experiencia de usuario.
- Apliqué mejoras básicas de SEO on-page y compatibilidad responsive.

Particular

Desarrollador FullStack (Junior)

Teno, Chile

Enero 2024–Marzo 2024

- Desarrollé el sitio web (tenocity.cl) institucional completo a medida, utilizando HTML, CSS y JavaScript, con diseño responsive y enfoque en experiencia de usuario.

Escuela de Lenguaje El Castillo Infantil

Asistente Técnico y Administrativo

Curicó, Chile

Enero 2019–Marzo 2022

- Brindé soporte técnico en configuración y mantenimiento de equipos informáticos, redes y sistemas

- Colaboré en planificación de proyectos educativos digitales y capacitación tecnológica

EDUCACIÓN

INACAP, Curicó Analista Programador	Curicó, Chile 2023-2024
INACAP, Santiago Centro Ingeniería en Informática	Santiago, Chile 2025-Actualidad

CERTIFICACIONES Y LOGROS

- WorldSkills Chile 2023 - Programación Java (1er lugar nacional)
- AWS Academy Graduate - Machine Learning Foundations (2025)
- AWS Academy Graduate - Machine Learning for Natural Language Processing (2025)
- Delegado Estudiantil - Ingeniería en Informática, INACAP Curicó (2023-2025)

HABILIDADES TECNICAS

Frontend	React, React Router, Vite, JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Responsive Design
Backend	Node.js, Express.js, APIs REST, Autenticación JWT, bcrypt, Java, Python, PHP
Bases de Datos	PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis, Diseño de bases de datos, Consultas SQL
DevOps & Cloud	AWS, Vercel, Railway, Neon, Git & GitHub, CI/CD, Linux, Apache, Docker
Otras Tecnologías	Socket.IO, WebRTC (LiveKit), MercadoPago API, Postman, WordPress, Metodologías Ágiles (Scrum)

PROYECTOS DESTACADOS

Heyters - Plataforma de Batallas de Rap en Tiempo Real

Full Stack | [heyters.vercel.app](#) | Node.js, React, PostgreSQL, Socket.IO, WebRTC

- Desarrollé aplicación web completa con arquitectura MVC para batallas de rap con votación en tiempo real
- Implementé backend REST con Node.js/Express, validaciones, middlewares de seguridad y rate limiting
- Integré sistema de autenticación completo con JWT, bcrypt, verificación de email y recuperación de contraseña
- Desarrollé integración con MercadoPago (webhooks) para procesamiento de pagos y suscripciones Pro
- Construí comunicación en tiempo real con Socket.IO para chat y votaciones, y video/audio con LiveKit (WebRTC)
- Implementé sistema de logros, rankings y panel administrativo con generación de reportes PDF (PDFKit)
- Desplugué con CI/CD en Vercel y Railway, aplicando Helmet, CORS, Winston logging y mejores prácticas

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Idiomas:** Español (Nativo), Inglés (Intermedio - lectura técnica)
- **Disponibilidad:** Inmediata para prácticas profesionales o empleo part-time/full-time
- **Portafolio:** [github.com/colacaino](#)

